	 Claims	_

10/791,423

Examiner

Jonathan T. Junker

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JU ET AL.

Art Unit

3635

1	Rejected
	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date			CI	Claim Date							CI	aim	Date																	
		9															-	\sqcap	T				<u>—</u>									
Final	Original	12/18/06									Final	Original							- 1	-		Final	Original			i					ı	
朣	Ę	21									造	Ĕ,							- 1			iĒ	Ξ̈́			1					1	
		-										I										<u> </u>							_	Ш	1	
	1	√										51											101	Ш						L		
	2	√										52											102									
	3	✓		\neg								53]					103	Ш				_				
	4											54						_	\perp		_		104			_	_	_		Ш	_	_
	5											55				\Box							105	Ш				_			_	_
	6											56		L		_						<u></u>	106	Щ	\perp	_	_	_				
	7											57		$oxed{oxed}$						_		<u> </u>	107	Ц	\perp	_				$\perp \downarrow$		
	8											58				_			_		_	<u> </u>	108	Ш	\perp			_	_	\sqcup		_
	9											59		L				_	_			<u> </u>	109	Ш	\perp				_			_
	10								_			60						_	_			<u> </u>	110		\dashv	_		_	_	ш		
	11											61							_			<u> </u>	111	Ш	_	_			_	\vdash		
	12											62		\sqcup	Ш			ļ	_		_	<u> </u>	112	Ш	\perp	_		_		\dashv	_	\dashv
	13			_[<u> </u>	63		ابا	\square	\Box		_	_	_ļ	_	<u> </u>	113	Ш	_	_[_		_	\dashv	4	_
	14				_]						L	64	_	بــٰــا	Ш			_ļ			_		114	\Box	_	_	_	_		\dashv	_	_
	15											65		Ш					_		_ ∙		115	Ш	\sqcup	_				\dashv	4	
	16											66						_	_		_	L.	116	Ш	\perp	_		_	_	\sqcup	_	
	17											67	ŀ						_			<u> </u>	117		\dashv	_		_		Ш	_	_
	18											68						_	_			<u> </u>	118		\perp	_		_	_	\Box		
	19											69							\dashv				119	Ш				_		Ш	_	
	20											70											120	Ш	\perp			_		Ш		
	21											71							_			<u> </u>	121	Ш		_	_					
	22											72				_		_			_		122	Ш		_		_		Ш	_	
	23										L	73										<u> </u>	123	Ш		_			\Box	\vdash	_	
	24										L	74		,							_	<u> </u>	124	Ш	$\perp \downarrow$	_				\dashv	_	
	25											75						_	_				125	Ш	\Box	_				\sqcup	_	
	26			•								76						_	_			L_	126		\Box	_	_	_		\square		
	27											77										L	127	Ш		_	_		\Box	Ш	_	_
	28											78						_					128		Ш.	_		_		Ш	_	
	29											79	$ldsymbol{ld}}}}}}$						_	_		<u> </u>	129		\Box	_	_			Щ	_	
	30											80						_	_			L	130		\perp	_	_	,		Ш	_	
	31											81	$oxed{oxed}$					_	_			<u> </u>	131	Ш	\perp	_					_	
	32			[Ш	Ш	L				82	_	ļ	Ш					ļ	_	<u></u>	132	Ш	\Box	_				\sqcup	_	
	33	$oxedsymbol{oxed}$		[Ш	Ш	Ш				83	_	<u> </u>	Щ		Ш	\dashv	_	_	_		133	 	\Box	_				\dashv	_	
	34				!		Ш	Ш				84		L.,	أسنا				_		_	ļ	134	Ш	$\sqcup \downarrow$	_		_		\sqcup	_	_
	35			ļ			Ш	Щ		Щ		85		<u> </u>	\square			_	_	_	_	<u> </u>	135	\sqcup		_				┵	_	
<u></u>	36				\Box							86		Щ				_	_			L	136	Щ	\sqcup	_	_	_		\dashv		
L	37	_	\sqcup	_		Ш	Ш	Щ	L	Щ	ļ	87		<u> </u>	 _	\Box	\Box	_	_		_	ļ	137		1	_		_	_	$\vdash \vdash$		
L	38		\Box	ļ		Ш	Ш		Ш	Щ	ļ	88	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>				_		_	<u> </u>	138	L.	\sqcup	_	ļ	_		$\vdash \vdash$	_	
L	39	Ш		ļ		Щ	Ш	Щ	Ŀ	Щ	ļ	89	_	Ь.		Щ	Щ		_		_	-	139	Щ		_		_		\dashv		
	40	Щ	\Box		_	Щ	Ш	Щ		\Box	<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	\square	Ш	Ш		_		_		140	Ш	\dashv	_	_		_	$\vdash \vdash$	4	_
	41		\Box			Ш	Ш	Ш	L	Щ		91	\vdash	<u> </u>			Ш		_ļ			<u> </u>	141	Ш	\sqcup	4	_	_		\dashv	_	_
L	42	L		_			Щ	Щ			<u> </u>	92	<u> </u>	ļ	\square		Ш	_			_	<u> </u>	142	Ш		_		_	_	\vdash	_	
	43				_	Щ	Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	<u> </u>	93		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup	\Box	Ц	_		_	_	<u> </u>	143	Ш	\dashv	_		_	_	+	_	
L	44			_		Ш	Щ	L	Ш		<u> </u>	94	 	_	Щ	\Box	Ш	_	_			<u> </u>	144	Ы	\dashv	_			_	\vdash	4	
<u></u>	45	Ш		_			Ш	Щ		Щ	<u> </u>	95		ļ	\square	\Box	Щ	_	_		_	<u></u>	145	\sqcup		4		_	_	\vdash	4	
	46				_	Щ	\sqcup	Щ	Щ		L	96		lacksquare		Ц	Щ	_	\dashv		_		146	$\vdash \vdash$		4	_	_			_	
<u></u>	47	Ш		_		Щ	Щ	Щ	<u> </u>	Щ	ļ	97	1_	<u> </u>	\sqcup		\Box		_		_		147	Н	\dashv		_	_		${oldsymbol{arphi}}$	_	
<u></u>	48	_		_	_	Щ	Щ	Щ	\vdash			98		<u> </u>				_	_		_	<u> </u>	148	\vdash	\dashv	\dashv	4	_	_	$\vdash \vdash$		_
<u></u>	49		\Box	_		Щ	Ш	Щ	L_	Щ	<u> </u>	99	 	Щ.	Ш	\Box	Щ	_	_	_	_	<u> </u>	149	Щ	\dashv		-	_	_	$\vdash \vdash$	_	_
	50	L	Ш				L	LЦ			L	100	L	<u>l</u>	<u></u>							L	150							Щ		